Inde	ex of	f Cla	ims

Application No.

10/613,028 Examiner Applicant(s)

AKAMA ET AL.

Art Unit

Truc T. T. Nguyen

2833

√ Rejected
= Allowed

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		Ш							L	
Cla		D-4-							_	
Cla		Date						-		
_	Original	8								
Final	gir	10/19/04								
ш	Ö	10/								
					_					
	1	√			_				_	
	2	1						_		
	_3	L								
	1 2 3 4 5	L								
	_5	ļ.,								_
	6 7	7 7 7								
	7	1				Ш				Ш
<u> </u>	8	V		_						
	9	<u> </u>								\Box
	10	1		<u> </u>			<u> </u>		Щ,	
	11	1		L	Ш	Щ				
	12	V		$oxed{oxed}$	Ш	Ш	L	L_	L.,	Щ
<u>.</u>	13	1		L.,	L_	Ш	L	L_	L	
	14	77777		L	L_				<u> </u>	
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	1			L					
	16	_		L_		$oxed{oxed}$				
	17	77777	L						L	Ш
	18	1								
	19	1								
	20	1					_			
<u> </u>	21	√								Ш
	22	1		_				L.,		
	23	√					<u> </u>		<u> </u>	Ш
	24	1							L	
	25			<u> </u>					L	
	26								L	
	27			<u> </u>						
	28			<u> </u>						
	29					L.			_	
	30	L								
	31								L	Щ
	32		_	<u> </u>						
	33									
	34		_		L_	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
	35		L.		<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	36 37 38			<u> </u>	<u> </u>		<u></u>	ļ	L	Ш
	37			L	<u> </u>			<u> </u>	L.	Ш
	38				<u> </u>			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
Щ	39					<u></u>	<u>L</u>	<u> </u>		Ш
L	40	Ш			L	L				Ш
	41									Ш
	42	L	╚							
	43		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	44									
	45								_	
	46	<u> </u>		L.						
	47									$oxed{oxed}$
	48		L	\Box						
	49	Ĺ			匚		\Box		L	
1	EΛ	1	ı	1	1		1		1	1 7

Cla	Date									
Final	ig				i					
፲፫	Original				ì					
<u> </u>		,								
	51									
<u> </u>	51 52 53	-								
	53									
	54		-		-	-		_		
—	55 56						_			
ļ	57		-	-			-			
	58		-	\vdash	-	-		-		
<u> </u>	59	_	\vdash	_	_					
	60		-	-		-				
	61							-		
<u> </u>	62					_			_	
	63									
_	64									$\overline{}$
	65									
	66									
	67									
	68									
	69									
	70									
	71									
	72	L_								
	73	L		_						
	74 75	L		_						
<u> </u>	75	ļ	_	_				_		
	76	_		-						
	77 78	<u> </u>					-	_		
ļ	79					_	-	_	\vdash	
	80	-	_		_					
-	81	-	\vdash	┢				H		
	82	-	\vdash	-			_			
h	83		-				_			
	84						_		$\overline{}$	
	85		П							
	86									
	87									
	88									
	89	<u> </u>						<u> </u>		_
	90		<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	Ц.		<u></u>	_	L
	91	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$				_	<u> </u>	<u> </u>	
	92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
·	93	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	H	H	-	ļ	ļ	
<u> </u>	94	├	\vdash	\vdash	<u> </u>				├	<u> </u>
-	95 96	\vdash		\vdash	 	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash
-	97	-	├─	├	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	
	98	\vdash	┢	-	⊢			\vdash	\vdash	\vdash
	99	 	 	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	 	\vdash
	1.55		⊢	+	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash

100

CI	aim	Data					_			
Uli	1	Date								
Final	Original									
	101									
	102									
	103									
	104 105									
	105									
	106 107									
	107	Ш								
	108 109									
	109	Щ								
	110	Ш								
	111	\Box	_							
	112	$\vdash \vdash$	-	Н			\vdash			
	113	\vdash		Ш			\vdash	\vdash		
	111 112 113 114 115 116						-	-		
	115									\dashv
	116	\vdash				—	 			$\vdash \vdash \vdash$
	117				_	_				H
	118 119 120		_	_			\vdash	_		\vdash
	119		-	-					_	-
-	121						H	_		
	122	Н						-		
	123	\vdash					-		_	\dashv
	122 123 124	Н	-	\vdash			-	-	_	Н
	125		_			_	-		_	
	125 126						_			
	127					_				
	128			-						П
	128 129									
	130									
	130 131									
	132									
	133									
	133 134									
	135									
	136 137							匚		
	137							<u>_</u>		Щ
	138 139	$oxed{oxed}$				_	_	_		
	139			<u> </u>	_	_		L		
	140		_	_		_				Ш
	141	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	142	.			<u> </u>	_		ļ		Н
	143	\vdash	_			 	├-	 —	-	Н
	144	\vdash	<u> </u>	H	 	 	⊢	-	\vdash	Н
	145	-		 	\vdash	├-	⊢	⊢	\vdash	Н
<u> — </u>	146	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	147	\vdash	-	-	-	├-	├	-	├-	\vdash
-	148 149				 		├—	-		\vdash
 		\vdash	<u> </u>	⊢	\vdash	├	├	├-	├	\vdash
L	150	<u> </u>		<u> </u>					L	L